Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/625,523	INOUE, HARUO
Examiner	Art Unit
Benjamin H. Layno	3712

\dashv	Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled							
=	Allowed	+	Restricted							

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

The control of the control	Claim		Date									Claim							1		aim	Date										
1 1 1 51 101 102 102 102 102 103 103 103 103 103 104 104 105 105 105 106 66 66 66 66 66 66 66 66 106 107 107 107 107 107 108 109 1	Uldi										┨	Cla	Claim Date						1				\neg		ᅮ	ate	,	Т	-1	_		
2 2 102 102 103 3 3 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 106 106 106 106 106 107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 109	Final	Original	10/19/04									Final	Original									Final	Original				:					
2 2 102 102 103 3 3 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 106 106 106 106 106 107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 109	1	1	=		十	十	寸	寸	コ	o	7		51	П	\dashv	1	\vdash	\Box	\neg	_	1		101	\neg	1	寸	寸	T			\neg	
3 3 1 103 104 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 55 106 104 104 104 105 105 106 7 7 7 7 7 7 107 107 107 107 108 9 9 9 9 100 110 111			1		+	\dashv	一	\neg	ヿ	\neg	1			\Box	\neg	十	\vdash	T	\neg		1				7	寸	T					
4 4 1 104 104 104 104 104 104 105 105 106 105 106 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 101 111 <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>十</td> <td>す</td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>1</td> <td>\top</td> <td></td> <td></td> <td>寸</td> <td>T</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td>寸</td> <td>┪</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td>			1		十	す		\neg			7			П	1	\top			寸	T	1				\neg	寸	┪				\neg	
5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 107 8 8 1 107 8 8 1 107 8 8 107 108 99 109 100			T	\neg	7	\dashv	\neg	\neg		$\neg \vdash$	٦								寸		1			T	┪	丁	T				\neg	
6 6 106 106 107 8 8 1 107 107 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 110 111 <t< td=""><td>5</td><td>5</td><td>\top</td><td></td><td>\top</td><td>\neg</td><td></td><td>╛</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>\neg</td><td>\top</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td>\neg</td><td></td></t<>	5	5	\top		\top	\neg		╛			1				\neg	\top					1				1	1	T				\neg	
8 8		6		\neg	T	丁	\neg	\neg	T		7		56		\neg	Ì			\neg		1		106	\neg	丁	\neg	T	T			\neg	
9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	7	7	П		┰	\neg	\neg		ヿ		7		57	П		1			\neg				107	\neg	Т	\neg	П	\neg			ヿ	
10		8			\Box]														Т							
11 11 11 11 11 111 112 12 111 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 120 116 117 120 118 118 118 118 118 118 118 119 1119 119 <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td>]]											
12 12	10		\prod		\Box						3		60]									$\cdot \mathbb{I}$		
14 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 115 115 115 115 116 117 116 117 117 20 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 121 120 120 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 127 127 128 129 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 <td< td=""><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>]</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>			П]							,				
18 14 15 15 15 16 17 19 16 116 115 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 117 117 118 118 118 118 118 119 117 120 119 17 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 44 144			Ш	\perp		T					_			Ш			oxdot	Ш	\Box	\perp	}			\bot			\perp	\Box	[\perp	[
15 15 15 116 17 16 17 116 117 116 117 116 117 117 120 117 120 117 120 118 119 1119 119 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\perp</td> <td>\perp</td> <td>_[</td> <td></td> <td></td> <td>┙</td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td>1</td> <td>$oxed{igspace}$</td> <td>Ш</td> <td>\perp</td> <td>$\perp \!\! \perp$</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>\perp</td> <td></td> <td>1</td> <td>_</td> <td>_ </td> <td>\perp</td> <td>_[</td> <td>_ </td> <td></td>						\perp	\perp	_[┙			Ш		1	$oxed{igspace}$	Ш	\perp	$\perp \!\! \perp$	1			\perp		1	_	_	\perp	_[_	
19			Ш		┵	_	_	_	_					Ш		_		Ц	_						_	_	\perp		_	_	\perp	
16 17 20 18 13 19 17 20 21 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 127 28 78 29 79 30 80 31 130 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 137 38 86 37 137 38 88 39 89 40 90 41 141 42 92 43 94 44 95 45 96 47 97 48 99			Ш	\perp	\perp	\perp	\dashv	\perp			_	\perp		Ш	\perp	\perp	\perp	Ц	\perp		1		115	_	4	4	_	_			\dashv	
20 18 13 19			4	\perp	4	\perp	_	\dashv		\perp	4	\vdash		Ш			$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	\sqcup	_		Į	\sqcup		_	4	_	_	_	_	_	_	
13 19 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 127 127 126 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133			Ш	\dashv	_ _	4	4		_		4	ļ		Ш	\perp	_			_			\perp			4	4	4	_	_	_	_	
17 20 120 120 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 125 125 125 126 126 126 127 127 126 127 127 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144			Ш		4	4	4		_	_	4	ļ			_	+-	-		4	_	1				4	_	_	4		_		
21 22 121 72 121 122 123 123 123 123 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144			4	\dashv	4	4	4	_	_	_	4	\perp		\sqcup	_	_	1	\dashv	4					_	4	4	4	4	_	4	_	
22 73 73 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148	17		=	4	_	4	_	_	_		4			\sqcup	\perp	4_	_		_		ļ				4	4	_	_	_	4	_	
23 73 123 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 137 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 149					4	4	_	_	_	_	4	<u> </u>		\sqcup		\bot	\perp	\sqcup	4					_	4	4	-		_	-	_	
24 124 125 125 125 126 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 149 14					4	4	4	-	_	_	4	\vdash		\vdash	-	+	_				ļ			_	4	\dashv	_	_	_	-		_
25 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 140 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 145 146 147 146 147 147 148 148 148 148 148 149	_		\dashv	\dashv	+	4	4	-	_	-	4	\vdash		\vdash		-	↓_		-	_ _	ł	ļi			4	-	_	4	_		-	
26 76 126 127 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 147 148 149	_			-	4	4	-		-		4			\vdash	+	+	-		-		ļ	-		_	4	+	_	-	-	-	\dashv	
27 127 28 78 29 79 30 129 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 86 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99			\dashv	\dashv	-	4		-	-	-	4	<u> </u>		\vdash	-		┼		-		-	\vdash			+	\dashv	-	-	-	\dashv	-1	
28 78 128 129 30 80 130 130 131 31 81 131 132 132 132 33 83 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 148 149	-			-	-	\dashv	+	-+	-		-	-			+	+	╄	\dashv	+		1	\vdash			\dashv	+	+	\dashv	-	\dashv	\dashv	_
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\dashv	+	+	+	+	\dashv	-	-+-	┥	-		\vdash	-	+-	\vdash	\vdash	\dashv		ł	$\vdash\vdash\vdash$		\dashv	+	+	+		\dashv	-+	\dashv	
30 - 80 130 131 31 81 131 132 132 33 133 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 149 149 149 149 149	$-\!\!+$		\dashv		+		+	-	\dashv		┨	-		\vdash		+	┼	\dashv	-		┨	-		+	+	+	-+	\dashv	\dashv	+	-	
31 81 131 132 32 133 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			\dashv		+	+	+	\dashv	-		┨	-		\vdash		+	+	\dashv	\dashv		ł			\dashv	┽	ϥ	-+	\dashv	┥	-	\dashv	
32 </td <td>\longrightarrow</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>÷</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> <td></td> <td>┨</td> <td>-</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>╁</td> <td>+</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>ł</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>╅</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>-+</td> <td>\dashv</td> <td></td>	\longrightarrow		\dashv		÷	+	+	+	-		┨	-		\vdash		╁	+	\dashv	\dashv		ł	\vdash		\dashv	╅	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv	
33 133 34 134 35 135 36 136 37 136 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 144 144 48 99 148 99 149 149		32	\dashv	+	╅	+	+	\dashv	-	-	┥	\vdash		H	\dashv	+-	+	\dashv	+		ł	\vdash	132	+	+	+	-+	-		-	\dashv	
34 35 134 135 36 37 38 86 136 137 38 39 88 138 138 139 40 90 140 141 141 141 42 92 142 142 142 143 43 93 143 144 144 144 144 144 144 144 145 96 146 147 97 147 148 99 149			-	\dashv	+	+	+	\dashv	-		┨	\vdash		\vdash	+	╁	+	\dashv	\dashv	+-	1	Н		\dashv	+	\dashv	\dashv	+	-	+	\dashv	_
35 36 37 38 37 38 39 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>\dashv</td><td></td><td>+</td><td>┰</td><td>\dashv</td><td>┪</td><td>_</td><td>-</td><td>┥</td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>╁</td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>1</td><td>Н</td><td></td><td>-+</td><td>+</td><td>+</td><td>\dashv</td><td></td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td></td></td<>			\dashv		+	┰	\dashv	┪	_	-	┥	\vdash		\vdash	\dashv	╁			\dashv	\dashv	1	Н		-+	+	+	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	
36 37 38 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 149<				\dashv	+	\dashv	╅	\dashv	\dashv	\dashv	┪			\vdash	-+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	1	\vdash		\dashv	+	\dashv	\dashv	7	\dashv	\dashv	寸	
37 87 137 38 90 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149	-+		\dashv	-+	┰	+	+	+	\dashv	\dashv	┨	\vdash		\vdash	+	+	+		-		1			-	+	十	\dashv	┪	_	+	\dashv	
38 39 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			\dashv	\dashv	+	+	+	7	\dashv		┪	-		\vdash	\dashv	╅	+	-	-		1			\dashv	┪	+	_	7		\dashv	\dashv	_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	-			\dashv	$^{+}$	\dashv	\dashv	7	1	+	┪.	\vdash		H	\dashv	+	+-		十		1			\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	T	-
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\dashv			+	\top	\dashv	十	\dashv	寸	\dashv	┨	\vdash		\vdash	_	\top	\top		\dashv		1	\vdash		\dashv	十	十	\dashv	┪	_	一	寸	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\dashv	+	\top	十	十	寸	寸	\dashv	٦	\Box		\vdash	\dashv	T	\top	\dashv	十	\top	1	\Box		_	\dashv	\top	\dashv	┪	一	一	\dashv	_
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\dashv	\dashv	十	\dashv	寸	寸	寸	_	┨		91	П	\top	\top	T	\Box	_	\top	1	\Box	141	十	\dashv	7	\neg	┪	7	十	7	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					十	\top	1	寸			1				\neg	\top			\dashv	1	1				\neg	\dashv	寸	T		寸	7	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43		\neg	T	寸	T	寸	\neg	\neg	٦			П		1	П	\sqcap	寸	\neg	1		143	一	\top	\dashv	\dashv	T		寸	\neg	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44	\neg	\neg	十	\top	\top	7	\neg		7		94	П	\neg	1			\neg		1		144	\neg	\dashv	\neg	\neg			寸		
46 96 47 97 48 98 49 148		45	\neg	\top	T	丁	7	7	\neg		7		95	П	\neg	1		\Box	\dashv		1			7	\top	\neg	\neg	T				
47		46		_	T	寸	寸		寸	_ _	٦		96	П	_	1	\Box		\neg		1		146	7	十	\top	\neg	T		\dashv	\neg	_
48 98 49 148 149 149		47		\dashv	T	T	T	\exists			7		97	П		\perp	П]		147	丁								
49 99 149 149		48						T					98			\mathbf{I}^{-}]		148	_1		丁				丁	J	
50 1 150 150		49			T	丁		\exists					99			Ι]		149		\Box \Box	\Box \Box				丁	╝	
		50		\dashv	十	丁	寸	T			7		100				П]		150	\neg								